

Ihr Partner für präzise Kalibrierungen, bestes Kundenservice und innovative Prüfmittelverwaltung

Bei Negotia Kalibrierlabor GmbH setzen wir auf modernste Technologien und umfassendes Know-how, um Ihre Messmittel exakt zu kalibrieren. Wir orientieren uns an Ihren Bedürfnissen und bieten das beste Kundenservice.

Jetzt neu im Sortiment

Werks-/ISO Kalibrierungen

- Einzelendmaße und Endmaßsätze
- Inkremental-/Induktivtaster, Messwertanzeigen (Tesa, Heidenhain,)
- Längenmessgeräte
- Konturenmessgeräte
- Sondervermessungen von Werkstücken auf Anfrage

Akkreditierungserweiterungen

- Temperaturvergleichs- und -verteilungsmessungen schon ab 30 1200 °C
- Thermoelemente oder Temperatursensoren ab -25 °C
- 3-Punkt Innenmessschrauben

Innovative Prüfmittelverwaltung mit Negosoft 3.0

Unsere neueste Softwarelösung revolutioniert die Verwaltung Ihrer Messmittel:

- **Zugriff rund um die Uhr** alle Negotia Messmittel und Protokolle sind jederzeit und überall verfügbar
- **Umfassendes Geräte-Management** erfassen, verwalten, filtern und exportieren Sie Ihre eigenen Messmittel, Werkzeuge, Maschinen, Brandmelder, Regale und mehr
- Sicherer Datentransfer gemäß EN ISO/IEC 17025 und ISO/IEC 27701, ohne ungesicherte E-Mail-Übertragungen
- Mehr auf www.negosoft.at



Bei Fragen: Bernd Gelder +43 660/22 31 694 Labor Leiter: Sascha Posch +43 664/44 33 526

Leistungsübersicht: Wir kalibrieren

In folgenden Bereichen bieten wir Werks-/ISO Kalibrierungen bzw. Kalibrierungen im akkreditierten Umfang (AA*) an:

Länge

- Bügelmessschrauben AA*
- Einstellmaße für Bügelmessschrauben AA*
- Messschieber und Tiefenmessschiebern AA*
- Messuhren, Fühlhebelmessuhren und Feinzeiger AA*
- Inkremental-/Induktivtaster (Tesa, Heidenhain)
- 2-Punkt Innenmessschrauben
- 3-Punkt Innenmessschrauben AA* (NEU)
- Schnelltaster
- Innenfeinmessgeräte (Subito)
- Winkelmesser und Gradmesser
- Lineale und Winkel
- Längenmessgeräte (NEU)
- Konturenmessgeräte (NEU)
- Glatte Lehren AA*
- Gewindelehren AA*
- Kegellehren AA*
- Einzelendmaße und Endmaßsätze (NEU)
- Prüfstifte AA*
- Raunormale und Rauheitsmessgeräte
- · Höhenmess- und Anreißgeräte
- Gesteinsplatten
- Prüfprojektoren
- Sondervermessungen von Werkstücken auf Anfrage (NEU)

Drehmoment

- Drehmomentschlüssel
- Drehmomentaufnehmer
- Drehmomentschrauber
- Drehmomentprüfgeräte

Temperatur

- Temperaturvergleichs- u. -verteilungsmessungen 30 1200 °C AA* (NEU)
 Drehherd-, Durchlauf-, Kammer-, Vakuumöfen, Autoklaven nach unterschiedlichen Normen wie DIN 65570, AMS 2750, CQI-9, möglich
- Thermoelemente und Temperatursensoren -25 1200 °C AA* (NEU)
- Widerstandsthermometer -25 1200 °C AA* (NEU)
- Temperaturkompensatoren
- Temperaturregler / Schreiber
- Temperaturhandmessgeräte
- Optische Temperaturmessgeräte
- Prozessmessungen und Temperaturverlaufsaufzeichnungen an Werkstücken

Druck / Vakuum

- Manometer und Druckaufnehmer bis 14.000 bar
- Vakuummeter und Vakuumsensoren

Masse

- Waagen bis 150 kg
- Masse bis 16 kg